

〈本体商品の取付情報〉

年式	型式	車種	取付商品のサイズ	本体の取付方法				オプション ※商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社カタログ、ホームページ等でご確認ください。 ※表示価格は希望小売価格(税込)です。
				取付キット類			注意事項	
				他社部品手配	型番	主な付属品		
H22/4~H27/3 (ルクラカスタム) を含む	L455F系 L465F系	異形パネル一体ラジオ付車 注1	×	取付不可				
		オーディオレス(ラジオ非装着)	W2D	KK-D60DⓀ +	注3	4,950円	注5,6	
				RD-N002	注4	2,200円		
		ワイド2D窓口付車	2D	KK-D60DⓀ	注3	4,950円	注7	
			W2D	RD-Y101DK	注8	5,500円	注9,10,11,18	
			2D	KY-10PⓀ	注12	1,650円	注13,14,19	
		ワイド2Dサイズナビ付車 注2	W2D	RD-Y101DK	注8	5,500円	注9,10,18	
2D	KK-Y45D II Ⓚ		注15	3,300円	注16,17			

※フローティングモデルの適合情報については、弊社ホームページの「フローティングモデル適合情報」等でご確認ください。

- (注1) メーカー標準のインテグレートCD&AM/FMチューナー付車は、異形ラジオで窓口がなく取付不可。但し、ディーラーオプションのAVパネル(部品番号:H22/4~H23/7車……55405B2120/H23/7以降車……55405B2120B0、ワイド2D窓口クラスター)を購入すれば、KK-D60DⓀ使用で取付可となります(但し、KK-D60DⓀは品薄につき、在庫切れになる場合があります。取付けの詳細は下欄のオーディオレスの項を参照してください)。
- (注2) ディーラーオプションでワイド2Dサイズ(幅200mm)のナビが装着されている場合。
- (注3) KK-D60DⓀにはブラケット、窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)等が同梱されています(但し、KK-D60DⓀは品薄につき、在庫切れになる場合があります)。
- (注4) RD-N002はワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)を各種取付キットと組み合わせて取付けるための汎用電源ケーブルです。
- (注5) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)の取付けには、電源ケーブルRD-N002と、ブラケットが同梱されているKK-D60DⓀの同時購入が必要です(オーディオレス車には純正ブラケットが装着されていません。但し、KK-D60DⓀは品薄につき、在庫切れになる場合があります)。なお、RD-N002に代えて別売のRD-Y101DK/Y102DK(いずれも希望小売価格5,500円、税込)に同梱しているダイレクト接続タイプの専用電源ケーブルを使用することも可能です。
- (注6) 電源ケーブル類を同梱しているモデル(2019年以降および2014年~2015年のサイバーナビW2Dモデル・AVIC-CW912IV/ZH0999WS等/2019年以降および2013年~2014年の楽ナビW2Dモデル・AVIC-RW722/RW09等。但し、AVIC-RW120/RW112/RW111/RW503等除く)の場合、RD-N002は不要です。
- (注7) FH-4600等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口専用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しません。
- (注8) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクタ(HFC)、ステアリングリモコンケーブル(20P)が同梱されています。
- (注9) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(HFC)、ステアリングリモコンケーブル(20P)は使用しません。また、取付キットRD-Y102DK(希望小売価格5,500円、税込)に同梱のダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)も同様に使用が可能です。
- (注10) 電源ケーブルを同梱しているモデル(2019年以降のサイバーナビW2Dモデル・AVIC-CW912IV等/2019年以降の楽ナビW2Dモデル・AVIC-RW722等。但し、AVIC-RW120/RW112/RW111/RW503等除く)の場合、取付キットKK-Y45D II Ⓚ(希望小売価格3,300円、税込)が使用可能です。なお、取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しません。
- (注11) 純正取付パネルを使用しないで取付けます。
- (注12) KY-10PⓀには配線コネクタ(10P/6P)が同梱されています。
- (注13) ディーラーオプションのDINサイズ(幅180mm)のナビ/オーディオ(1DIN/2DIN)付車の場合は、取付けに使用されている純正ブラケットと取付パネルをそのまま使用して取付けます。
- (注14) FH-4600等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口専用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は純正取付パネルは使用しません。
- (注15) KK-Y45D II Ⓚには窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)等が同梱されています。
- (注16) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II Ⓚ(希望小売価格2,750円、税込)で取付けできます。
- (注17) ワイド2D窓口専用パネルを同梱しているFH-4600等の場合、配線キットKY-10PⓀ(希望小売価格1,650円、税込)を使用して取付けることも可能です。
- (注18) ダイレクト接続コネクタ類を同梱しているモデル(2014年~2015年のサイバーナビW2Dモデル・AVIC-ZH0999WS等/2013年~2014年の楽ナビW2Dモデル・AVIC-RW09等)の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注19) カーナビゲーション等を取付ける場合は、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)等が同梱されている取付キットKK-Y45D II Ⓚ(希望小売価格3,300円、税込)が使用可能です。

〔取付キット類の主な付属品の記号〕

	ダイレクト接続コネクタ		アンテナ変換コネクタ (HFC)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)		アンテナ変換コネクタ (GT)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクタ (CE)
	専用パネル、または窓口左右の隙間を埋めるパネル		ステアリングリモコンケーブル、またはステアリングリモコン用ミニプラグ

〔オプションの記号〕

	オプション欄にこの記号がある場合は、別売のステアリングリモコンアダプター、または別売のステアリングリモコンケーブルを使用することにより、車両側のステアリングリモコン用配線との接続が可能であることを表します。
--	---

※表の見方については、本サイトの取付詳細情報(PDF)の見方、および基礎知識や用語解説などをご確認ください。

(LUCRA-1004-DP55-45)

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	カスタムフィット							ボックスタイプ		ユニットタイプ					サテライト				
			TS-Z900PRS	TS-V174S	TS-C1740S C1740 F1750S F1750	TS-C1640S C1640 F1650S F1650	TS-F1050S F1050				注記 B	TS-X210 X170	TS-X40	TS-A6971F	TS-A1671F	TS-A1371F	TS-G1010F	TS-E1010	TS-STH1100	TS-STX510 STX510-B	TS-STX710AS
5ドア	Fドア		×	×	×	◎	×														
	インナー バッフル	①	×	×	×	回													○③ リアビ ラー部 トリム	○④ リアビ ラー部 トリム	○④ リアビ ラー部 トリム
	Rサイド		×	×	×	×②															
注記	① インナーバッフルUD-K629 (希望小売価格12,100円、税込、2個1組)の使用が可。 ② サイズ的には16cmカスタムが適合しますが、純正ブラケットの取付スペース内に入らないため取付不可。 ③ リアクォーターウィンドーの上部位置に取付可で、リアドア開口部にはみ出さないよう最前方寄りにし、スピーカー本体の後部がルーフトリムに当たらないよう位置を調整して取付ける必要があります。 ④ リアクォーターウィンドーの上部位置に取付可。																				

〔PRS/カスタムフィットスピーカーの記号〕

◎	取付可 (スピーカーに付属のコネクター使用)	⊕	取付可 (別売の配線コードでの配線が必要)
◇	取付可 (スピーカーに付属のブラケット等使用)	⊞	取付可 (別売の「カースピーカー取付キット」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
□	取付可 (別売の「カースピーカー取付キット」使用)	⊟	取付可 (別売の「インナーバッフル」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
回	取付可 (別売の「インナーバッフル」使用)	×	取付不可
⊙	取付可 (配線加工が必要)	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明
◆	取付可 (スピーカーに付属のブラケット等を使用し、配線加工が必要)		

〔ボックスタイプ/ユニットタイプスピーカーの記号〕

◎	取付可	⊕	取付可 (別売の配線コードでの配線が必要)
⊙	取付可 (鉄板加工が必要)	◆	取付可 (スピーカーに付属のスペーサーを使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
△	取付可 (別売のUD-K125使用)	×	取付不可
▲	取付可 (別売のUD-K125使用で、鉄板加工が必要)	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

〔サテライトスピーカーの記号〕

○	取付可	(×)	取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可)
		×	取付不可
△	条件付きで取付可 (注記参照)	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

※表の見方については、本サイトの取付詳細情報 (PDF) の見方、および基礎知識や用語解説などをご確認ください。